

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **97 (1971)**

Heft 25

PDF erstellt am: **26.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Organe officiel

de la Société suisse des ingénieurs et des architectes
de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes (SVIA)
de la Section genevoise de la SIA
de l'Association des anciens élèves de l'EPFL (Ecole polytechnique fédérale de Lausanne)
et des Groupes romands des anciens élèves de l'EPFZ (Ecole polytechnique fédérale de Zurich)

Comité de patronage

Président : E. Martin, arch. à Genève
Vice-président : G. de Kalbermatten, ing. à Sion
Secrétaire : S. Rieben, ing. à Genève
Membres :
Fribourg : M. Waeber, arch.
Genève : G. Bovet, ing. ; M. Mozer, arch. ;
J.-C. Ott, ing.
Neuchâtel : J. Béguin, arch. ; M. Chevalier, ing.
Valais : D. Burgener, arch.
Vaud : A. Chevalley, ing. ; A. Gardel, ing. ;
M. Renaud, ing. ; E. d'Okolski, arch. ;
J.-P. Vouga, arch.

Conseil d'administration

de la Société anonyme du « Bulletin technique »

Président : D. Bonnard, ing.

Membres : Ed. Bourquin, ing. ; M. Cosandey, ing. ;
A. Métraux, ing. ; P. Meystre, arch. ;
A. Rivoire, arch. ; J.-P. Stucky, ing.

Rédaction

F. Vermeille, ingénieur, rédacteur en chef
E. Schnitzler, ingénieur, rédacteur
Rédaction et Editions de la S.A. du « Bulletin technique »
Tirés à part, renseignements
Avenue de Cour 27, 1007 Lausanne

Abonnements

1 an Suisse Fr. 46.— Etranger Fr. 50.—
Sociétaires » » 38.— » » 46.—
Prix du numéro » » 2.30 » » 2.50

Chèques postaux : « Bulletin technique de la Suisse romande » N° 10 - 5775, Lausanne

Adresser toutes communications concernant abonnement, vente au numéro, changement d'adresse, expédition, etc., à : Imprimerie La Concorde, Terreaux 29, 1003 Lausanne

Publicité

Tarif des annonces :

1/1 page Fr. 545.—
1/2 » » 285.—
1/4 » » 145.—
1/8 » » 75.—



Adresse : Annonces Suisses S.A.
Place Bel-Air 2. Tél. (021) 28 29 31, 1002 Lausanne et succursales

Sommaire

	Pages
Comportement mécanique non linéaire des sols et des roches et application de la méthode des éléments finis, par <i>F. Descœudres</i>	569
L'alimentation de la région lausannoise en courant de traction, par <i>H. Ryhen</i>	575
Divers	578
Ecole polytechnique fédérale de Lausanne	579
Communications SVIA	580
Documentation générale	580
Informations diverses	580

« Schweizerische Bauzeitung »

Sommaire du numéro 46

Zum 80. Geburtstag von Prof. Dr. G. Eichelberg. Von <i>M. Berchtold</i>	1151
Darstellung der Detonationswelle im Entropiediagramm. Von <i>M. Berchtold</i>	1151
Dachheizzentralen mit Gasfeuerung. Von <i>M. Stadelmann</i>	1154
Norwegisches System zur direkten elektrischen Raumheizung	1159
75 Jahre Zehnder, Gränichen	1160
Heizkörper aus Chemiewerkstoff	1161
Die Feuerwiderstandsfähigkeit des Isoliermaterials « Flumroc-Steinwolle »	1161
Bedeutung der Sonderschmelzverfahren für die Herstellung und die Eigenschaften von Edelmetallen	1163
— Verfahrenstechnik und Metallurgie der Sonderverfahren. Von <i>M. Walster</i> und <i>H. Spitzer</i>	1163
— Eigenschaften der nach Sonderverfahren hergestellten Werkstoffe : 1. Teil : Edelbaustähle, einschliesslich der Stähle für Schmiedestücke. Von <i>E. Plöckinger</i>	1164
2. Teil : Werkzeugstähle und Wälzlagerstähle. Von <i>A. Randak</i>	1164
3. Teil : Nichtrostende Stähle und hochwärmefeste Werkstoffe. Von <i>H. Spitzer</i>	1164
Zum Entwurf des neuen Verfassungsartikels über die Wasserwirtschaft	1165
30 Jahre Dokumentationsstelle für Bautechnik, Stuttgart	1165
Das Ingenieurbüro und die Geschäftsform. Von <i>E. Schubiger</i>	1165

Sommaire du numéro 47

Wettbewerb für ein Flugsicherungsgebäude auf dem Flughafen Kloten	1173
Helle Strassenbeläge erhöhen die Verkehrssicherheit. Von <i>H. Leuch</i>	1185
Parkgarage mit automatischem Kontroll- und Abrechnungssystem in Sion	1187